

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE

SLP 18-7-66 527378 DES

STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION DU NORD-OUEST - Arras - Tél. 23.14

(SEINE-MARITIME, SOMME, PAS-DE-CALAIS, NORD)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, - Station d'Alertes Agricoles d'ARRAS.
C. C. P. : LILLE 57-01-67

ABONNEMENT ANNUEL

15 F

N° LXX - 7 Juillet 1966

AVERTISSEMENTS

MILDIOU

POMMES DE TERRE

L'année 1966 est jusqu'à présent la plus difficile que nous ayons connue quant à la lutte contre le Mildiou. Les cycles successifs du champignon se succèdent sans interruption et les contaminations se produisent à la faveur de pluies persistantes qui surviennent aussitôt après des pluies orageuses violentes qui lavent les produits. Ainsi, la protection assurée par les traitements n'est que partielle d'autant plus que la pousse est active.

Il en résulte que pratiquement tous les champs sont infestés de mildiou, des foyers importants existant surtout dans les cultures où la lutte a débuté trop tardivement. Pour la majorité des plantations, la tubérisation va être très intense dans les trois semaines à venir et il convient de préserver le maximum de végétation saine.

Dans les cultures infestées, il y a lieu d'effectuer des traitements soignés tous les 7 jours et en renouvelant de plus l'opération aussitôt après chaque série de pluies d'un total supérieur à 20 mm.

Dans les cultures indemnes, il convient d'effectuer un traitement du 9 au 12 juillet.

Dans tous les cas, si le temps reste pluvieux, il faut intervenir coûte que coûte, voire même sous la pluie, si l'on peut circuler dans les pièces.

Pour les variétés hâtives proches de l'arrachage, opérer un défanage chimique soigné.

INFORMATIONS

TAVELURES DES FRUITS A PEPINS

CULTURES FRUITIERES

De nouvelles sorties de tâches vont se produire sans interruption jusqu'à la fin du mois. Bien surveiller les vergers et couvrir les jeunes tâches dès leur apparition avec un traitement fongicide.

RAPPELS - **OIDIUM DU POMMIER** - Poursuivre une protection très soignée jusqu'à fin-juillet.
- **CARPOCAPSE** - Renouveler la protection en cas de traitements lavés de façon à assurer une bonne garantie jusqu'au 20 juillet.

GRAISSE DU HARICOT

CULTURES LEGUMIERES

(valable uniquement pour les Flandres et la Vallée de la Lys)

Les cultures de Lingot du Nord sont traditionnellement infestées par cette maladie bactérienne. Seuls, les traitements préventifs, répétés tous les 10-12 jours, effectués avec du cuivre ont une certaine efficacité, mais ils peuvent avoir une action légèrement néfaste sur la végétation. Actuellement, de nombreux champs sont infestés et doivent être traités dès à présent.

Avant floraison : utiliser un organo-cuprique (oxyquinoléate de cuivre, mélanges zinbe + cuivre, carbatène + cuivre, etc...)

Après floraison : pour protéger les grains, utiliser un produit cuprique pur (oxychlorure, oxydes, sulfate basique, etc...)

Les doses d'emploi sont celles conseillées pour lutter contre le Mildiou de la Pomme de Terre.

RAPPELS - **ANTHRACNOSE DU HARICOT**

TORDEUSES DU POIS SUR POIS VERTS

REMARQUE : CECIDOMIE DU BLE

Actuellement, de nombreuses larves orangées sont visibles dans les épillets. Aucun traitement ne se justifie maintenant contre ces ravageurs.

Le Contrôleur chargé des
Avertissements Agricoles,
R. DIVOUX

L'Inspecteur de la
Protection des Végétaux,
P. COUTURIER